# Universidad Tecnológica Nacional Facultad Regional Avellaneda Programación 3 PHP API REST

### Listado de funcionalidades mínimas evaluadas

#### **Condiciones excluyentes:**

# Programación Orientada a objetos

# todas las funcionalidades en métodos de clase o de instancia según corresponda

#que este el listado de json del POST-MAN

## Acciones mínimas (6 seis) a realizar antes de las fechas de final:

	1- Una moza toma el pedido de una:
	Una milanesa a caballo
	Dos hamburguesas de garbanzo
	☐ Una corona
	☐ Un Daikiri
	2- El mozo saca una foto de la mesa y lo relaciona con el pedido.
	3- Cada empleado responsable de cada producto del pedido , debe:
	Listar todos los productos pendientes de este tipo de empleado.
	Debe cambiar el estado a "en preparación" y agregarle el tiempo de preparación.
	4- El cliente ingresa el código de la mesa junto con el número de pedido y ve el tiempo de
de	mora de su pedido.
	5- Alguno de los socios pide el listado de pedidos y el tiempo de demora de ese pedido.
	6- Cada empleado responsable de cada producto del pedido, debe:
	Listar todos los productos pendientes de este tipo de empleado
	Debe cambiar el estado a "listo para servir" .
	7- La moza se fija los pedidos que están listos para servir , cambia el estado de la mesa,
	8- Alguno de los socios pide el listado de las mesas y sus estados .
	9- La moza cobra la cuenta.
	10- Alguno de los socios cierra la mesa.
	11- El cliente ingresa el código de mesa y el del pedido junto con los datos de la encuesta.
	12- Alguno de los socios pide los mejores comentarios
	13- Alguno de los socios pide la mesa más usada.

Universidad Tecnológica Nacional Facultad Regional Avellaneda
Programación 3 PHP API REST
Acciones mínimas (6 seis) a realizar 1er fecha de final
☐ 14- Alguno de los socios pide los pedidos que no se entregaron en el tiempo estipulado. ☐ 15- Alguno de los socios pide Los que no se entregaron en el tiempo estipulado ☐ 16- Alguno de los socios pide descargar un pdf con el logo de la empresa.

# Acciones mínimas (6 seis) a realizar 2da fecha de final

☐ 17- Alguno de los socios pide la cantidad de operaciones de todos por sector. ☐ 18- Alguno de los
socios pide la cantidad de operaciones, listada por cada empleado, agrupadas por sector
☐ 19- Alguno de los socios pide un listado del producto ordenado del que más se vendió al que
menos se vendió.
☐ 20- Alguno de los socios pide de un empleado los días y horarios que se ingresaron al sistema.
☐ 21- Alguno de los socios pide un listado de las mesas ordenadas de la que hizo la factura más
barata a la más cara.
☐ 22- Alguno de los socios pide lo que facturó una mesa entre dos fechas dadas. pág. 2